

	Resolución por fórmula	Resolución por regla de tres						
Cálculo del valor porcentual Dado el valor de base y el porcentaje Se busca el valor porcentual	Calcula ¿Cuánto es el 20% de \$ 300?	Calcula ¿Cuánto es el 20% de \$ 300?						
	$P = \frac{B \cdot p\%}{100\%}$	<table><tr><th><i>Cantidad</i></th><th>%</th></tr><tr><td>\$ 300</td><td>100%</td></tr><tr><td><i>P</i></td><td>20%</td></tr></table>	<i>Cantidad</i>	%	\$ 300	100%	<i>P</i>	20%
	<i>Cantidad</i>	%						
	\$ 300	100%						
<i>P</i>	20%							
$P = \frac{\$ 300 \cdot 20\%}{100\%}$	$P = \frac{\$ 300 \cdot 20\%}{100\%}$							
	$P = \$ 60$	$P = \$ 60$						
	R/. El 20% <i>de</i> \$ 300 <i>es</i> \$ 60	R/. El 20% <i>de</i> \$ 300 <i>es</i> \$ 60						

	Resolución por fórmula	Resolución por regla de tres						
Cálculo de la base Dado el valor porcentual y el porcentaje Se busca la base	Calcula el valor de la base 20% de B son \$ 12	Calcula el valor de la base 20% de B son \$ 12						
	$B = \frac{P \cdot 100\%}{p\%}$ $B = \frac{\$ 12 \cdot 100\%}{20\%}$ $B = \$ 60$	<table><tr><th><i>Cantidad</i></th><th>%</th></tr><tr><td><i>B</i></td><td>100%</td></tr><tr><td>\$ 12</td><td>20%</td></tr></table> $B = \frac{\$ 12 \cdot 100\%}{20\%}$ $B = \$ 60$	<i>Cantidad</i>	%	<i>B</i>	100%	\$ 12	20%
	<i>Cantidad</i>	%						
<i>B</i>	100%							
\$ 12	20%							
R/. La base es igual a \$ 60	R/. La base es igual a \$ 60							

	Resolución por fórmula	Resolución por regla de tres						
Cálculo del porcentaje Dada la base y el valor porcentual Se busca el porcentaje	Calcula el porcentaje que corresponde a \$ 36 de \$ 400	Calcula el porcentaje que corresponde a \$ 36 de \$ 400						
	$p\% = \frac{P \cdot 100\%}{B}$ $p\% = \frac{\$ 36 \cdot 100\%}{\$ 400}$ $p\% = 9\%$	<table><tr><th><i>Cantidad</i></th><th>%</th></tr><tr><td>\$ 400</td><td>100%</td></tr><tr><td>\$ 36</td><td>p%</td></tr></table> $p\% = \frac{\$ 36 \cdot 100\%}{\$ 400}$ $p\% = 9\%$	<i>Cantidad</i>	%	\$ 400	100%	\$ 36	p%
	<i>Cantidad</i>	%						
\$ 400	100%							
\$ 36	p%							
R/. El porcentaje es 9%	R/. El porcentaje es 9%							